

## Clases y métodos abstractos

Acerca de las clases y métodos abstractos, de las siguientes declaraciones, cuáles son verdaderas?



Las clases abstractas son útiles cuando queremos utilizar comportamientos y atributos basados en clases con comportamientos comunes.



Correcto ¡Los beneficios de la herencia siguen siendo válidos!



Usamos métodos abstractos cuando queremos "forzar" a un hijo concreto (clase concreta) a implementar un método.



Correcto. Ese es el significado de los métodos abstractos, garantizar que el hijo implemente un comportamiento.

C

Las clases y métodos abstractos consumen menos memoria y por tanto mejoran el rendimiento de nuestro programa.



PRÓXIMA ACTIVIDAD